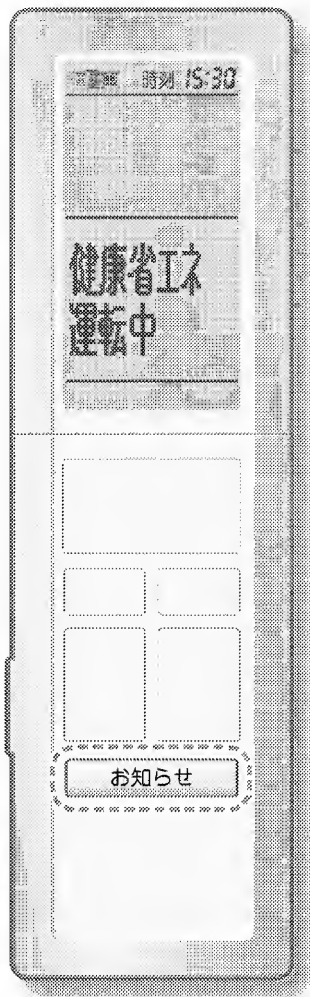


# お知らせ

お部屋の状況を確認して最適な運転を提案します。  
また、温度・湿度などの情報を表示します。



## お知らせ

### リモコンをエアコン本体に向けて お知らせ を押す。

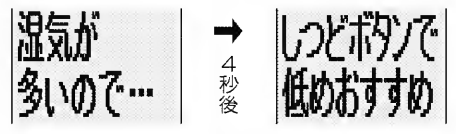
- お知らせ を押した後、約2秒間リモコンをエアコン本体に向けておいてください。
- お知らせ表示中に、 お知らせ 以外のボタンが押されたときはお知らせ表示を終了して、押されたボタンに応じた表示になります。

## ナビ表示

健康と省エネのためのアドバイスを表示します。

- メニューの表示・音設定でナビ設定「入」に設定されている場合に表示されます。  
(設定方法 [▶22ページ](#)、  
ナビの表示内容 [▶27ページ](#))

(表示例)



- お知らせ を押すごとに表示を切り換えることができます。
- 下記運転中はナビ表示しません。

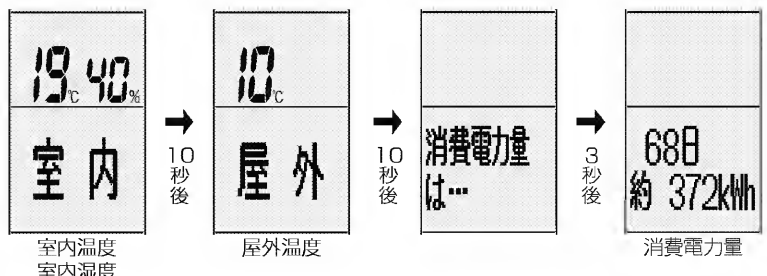
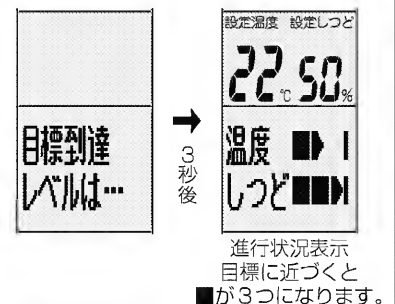
除湿運転・加湿運転・へや干し運転・るすばん換気運転・けつろ防止運転・快眠運転・除湿冷房運転(除湿自動切換「入」のとき [▶22ページ](#))

## 情報表示

お部屋の温度・湿度や屋外の温度、消費電力を表示します。

(表示例)

現在加湿暖房運転中  
(設定温度22℃  
設定湿度50% で  
(現在の温度19℃  
現在の湿度40% のとき



## お知らせ

- メニューの表示・音設定でナビ設定「入」に設定しておく、  
[ナビ表示](#) + [情報表示](#) を行います。
- メニュー表示・音設定でナビ設定「切」に設定しておく、[情報表示](#) のみ行います。

- お知らせ を押すごとに表示を切り換えることができます。

お知らせ

基本の使い方の

かんたん操作

メニュー操作

おまかせをする





困ったときは?

製品について

# お知らせ

(つづき)

## ナビ表示について

- ナビ表示は、健康と省エネの観点からアドバイスする機能です。表示させたくないときはナビ設定「切」にしてご使用ください。初期設定はナビ設定「入」になっています。 
- 運転開始から約1時間は、お部屋の状況を監視しているため、ナビ表示しないことがあります。
-  を押して「受信失敗」表示になった場合は、エアコンからの信号が正しく受信できていません。もう一度、エアコンに向けて操作してください。
- 停止中に  を押すと、待機電力セーブ機能が働いているために、屋外温度が「ー」表示になる場合があります。その場合、もう一度  を押してください。
- メニューの機能設定で除湿自動切換「入」に設定している場合、除湿冷房運転を行うと状況に応じて自動的に除湿運転に切り換わります。このときはナビ表示しません。


## 情報表示について

- 運転中の屋外温度は室外ユニットから吹き出した風や熱交換器の温度の影響により冷房・除湿時は高めに暖房時は低めに(特に室外ユニットに霜が付いたとき)表示することがあります。
- 進行状況表示は設定の温度・湿度を目標にして4段階で進行状況を表示します。温度は2℃刻み、湿度は5%刻みで表示されます。
- 下記運転中は進行状況を表示しません。

けつろ防止運転・へや干し運転・るすばん換気運転・パワフル運転・換気・空清運転

- 加湿運転中は温度進行状況を表示しません。
- 設定湿度が「連続」のとき、冷房・暖房運転中は湿度進行状況を表示しません。
- 表示できる室内・屋外温度の最低は-9℃です。これより低い場合は-9℃表示となります。また最高は39℃です。これより高い場合は39℃表示となります。
- 表示する室内・屋外温度、湿度はエアコン本体に設置されたセンサー付近のものです。
- 表示する温度、湿度はエアコンの設置状況によりセンサー付近に障害物がある場合や直射日光などの影響を受ける場合がありますので、目安としてご使用ください。

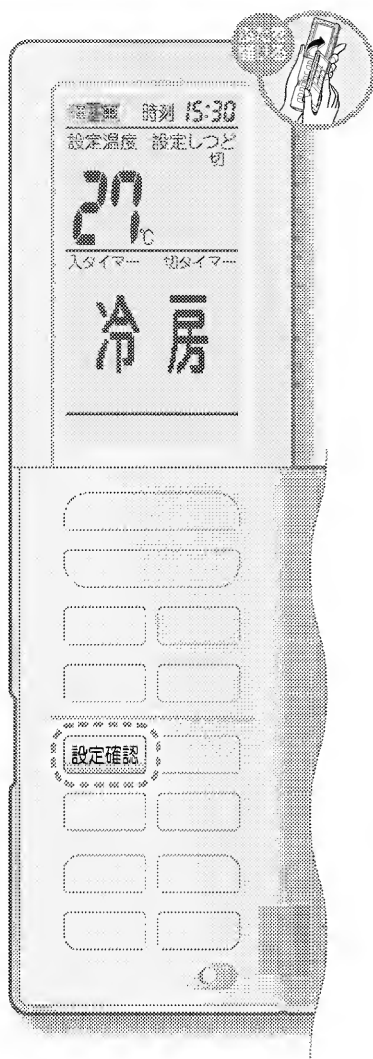
## 消費電力量表示について

- 消費電力量は9999kWhまで積算表示します。9999kWhを超えると0kWh表示になります。また使用日数も999日を超えると0日表示になります。(日数は本体の電源が入っている期間の積算)
- 消費電力量は計算値です。目安としてご使用ください。
- 電気代の目安は22円/kWhです。(使用量および電力会社により、単価は異なります。)
- 消費電力量は1kWh未滿を切り捨てて、表示します。
- 消費電力量をリセットしたいときは  を参照してください。

リモコン表示		表示条件
健康のため…	▶ 温度ボタンで高めおすすめ	冷房運転中、室内温度が屋外温度より8℃以上低くなっています。
省エネのため…	▶ 温度ボタンで低めおすすめ	暖房運転中、設定温度が26℃以上になっています。
湿気が多いので…	▶ しつどボタンで低めおすすめ	冷房運転中に、湿気が多くなっています。
乾燥ぎみなので…	▶ しつどボタンで高めおすすめ	暖房運転中に、乾燥し過ぎています。
湿気が多いので…	▶ 除湿おすすめ	お部屋の湿度が高過ぎます。 (停止中または換気・空清運転単独のときに表示)
乾燥ぎみなので…	▶ 加湿おすすめ	お部屋の湿度が低過ぎます。 (停止中または換気・空清運転単独のときに表示)
健康省エネ運転中		最適な温度、湿度設定で運転しているときに表示します。
外気低い		冷房、除湿冷房時、設定温度よりも屋外温度が5℃以上低いときに表示します。
受信失敗	▶ もう一度	エアコンからの信号が正しく受信できていません。
使えません		今、行っている運転では使えないボタンです。
内部クートン中		内部クリーン運転中に押すと表示します。
カビショック中		カビショック運転中に押すと表示します。

# 設定確認

現在の風量、風向設定、換気レベル、タイマー設定を確認することができます。

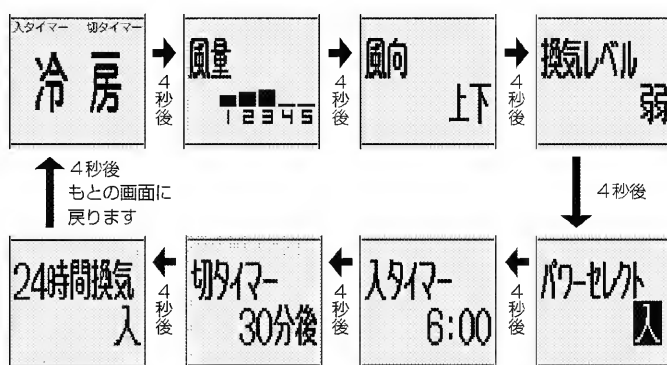


## リモコンをエアコン本体に向けて

**設定確認** を押す。

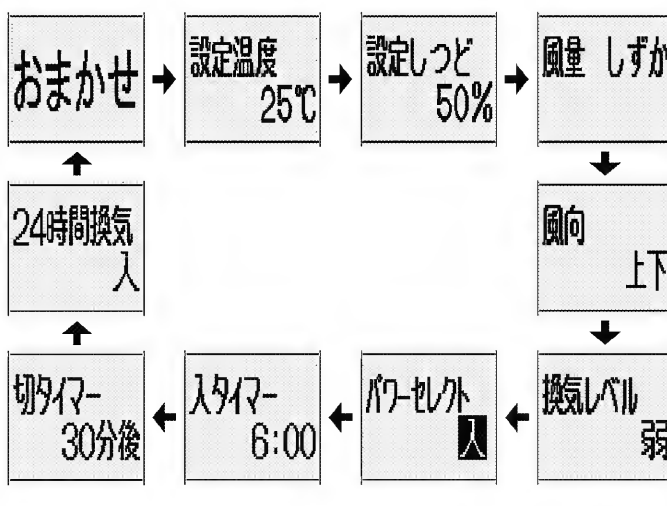
- 風量→風向→換気レベル→パワーセレクト→タイマー設定→24時間換気の順で表示が切り換わります。
- **設定確認** を押すごとに表示を切り換えることができます。
- 設定確認中に他のボタンを押すと、設定確認を終了します。
- タイマー設定していないときはタイマー設定を表示しません。運転状況によっては表示されない項目があります。

(表示例)



- おまかせ自動運転のときのみ設定温度・湿度を表示します。

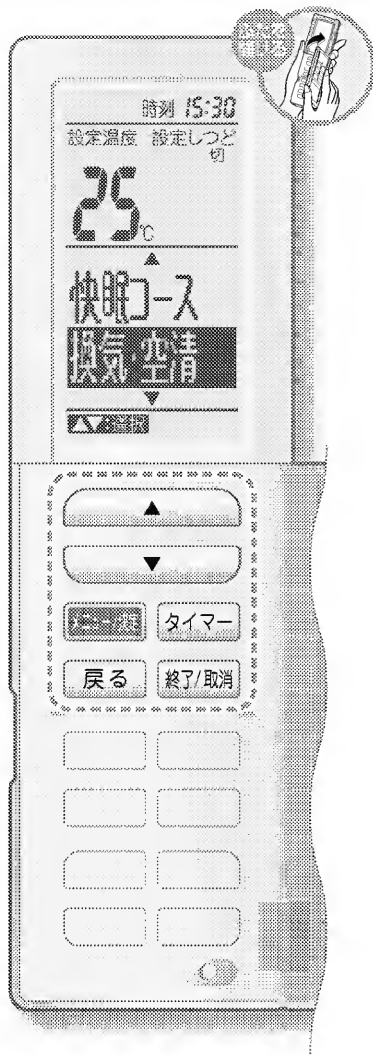
(表示例)





# メニュー操作のしかた

メニュー操作で次ページの運転や設定を行うことができます。

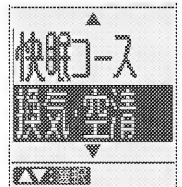


## メニュー操作の基本

1 **メニュー/終了** を押す。

2 **上/下** で設定したい項目を選択し、**メニュー/終了** を押す。

- メニュー画面は、約1分間操作しないと  
もとの画面に戻ります。



## 一つ前の画面に戻りたいとき

**戻る** を押す。


## メニュー操作を終了したいとき

**終了/取消** を押す。

## メニュー操作ができないとき

運転内容、設定内容によっては操作できないメニューがあります。  
操作できないメニューを選択すると下記が表示され、操作できません。



 が表示されます。

(例)

- タイマー設定中に快眠運転をしようとしたとき。
- 運転中にカビショック運転をしようとしたとき。
- 時計合せをしていない(時刻12:00が点滅している)場合に、  
タイマー設定をしようとしたとき。

# メニュー操作のしかた

(つづき)

## メニューには次の項目があります

メニュー	機能	設定内容	ページ
快眠コース	冷房快眠	室内の温度と湿度をコントロールして、快適な睡眠をサポートします。	31, 32
	除湿冷房快眠		
	暖房快眠		
	加湿暖房快眠		
換気・空清	換気強め	お部屋の空気をキレイにします。	33
	換気自動		
	空清		
ハウスキープ	カビショック	お部屋の湿度を下げてカビの発生を抑えます。	34
	へや干し	室内で洗濯物を干すときに便利です。	35
	るすばん換気	留守中のお部屋を換気します。	36
	けつろ防止	窓や壁に結露ができるのを抑えます。	37
内部クリーン		室内ユニット内部を乾燥させてカビやニオイの発生を抑えます。	38
換気連動設定		エアコン運転中、同時に換気を行います。	39
パワーセレクト		運転時の電流を制限して、電力消費を抑えます。	40
機能設定	自動内部クリーン	内部クリーン運転を自動で使用する場合に設定します。	41
	除湿自動切換	除湿冷房と除湿を自動で切り換える場合に設定します。	42
	ドライキープ	快適な湿度を保つ機能の入切を設定します。	
表示・音設定	消費電力表示	消費電力積算をリセットします。	43
	マルチモニター表示	運転(マルチモニター)ランプの明るさを調節します。	
	音量	受信音の音量を調節します。	44
	ナビ設定	ナビ表示の入切を設定します。	
	コントラスト	リモコンの液晶濃度を設定します。	45
時計合わせ		現在時刻を設定します。	10
チャイルドロック		お子様が誤ってリモコンを操作するのを防ぎます。	46

# 快眠コース

室内の温度と湿度をコントロールして、快い眠りとさわやかな目覚めをサポートします。

## 快眠コース

冷房快眠

除湿冷房快眠

暖房快眠

加湿暖房快眠


### お知らせ

- 就寝前にお部屋をある程度快適な温度にしてください。

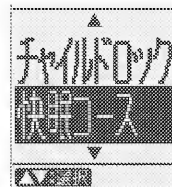
### <おすすめ設定温度>

冷房快眠・除湿冷房快眠時	
26℃～29℃ (設定温度を下げ過ぎると寝冷えのおそれがあります。)	
暖房快眠時	
20℃～25℃	
加湿暖房快眠時	
20℃～22℃	

## 1 現在時刻が合っていることを確認し、を押す。

- 現在時刻が合っていない場合は、正しく時刻を合わせます。

## 2 で **快眠コース** を選択し、を押す。



### 除湿冷房快眠で6:00に起床する場合


## 3 で **除湿冷房快眠** を選択し、を押す。



- 冷房快眠、除湿冷房快眠、暖房快眠、加湿暖房快眠から選べます。

## 4 で起床時刻に合わせて を押す。

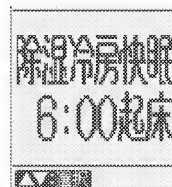


- を押すごとに10分ずつ変わり、押し続けると連続で変わります。

### 起床時刻を変更したいとき

## 快眠運転中に で運転時間を変更する。

- 手順1～4を繰り返して起床時刻を変更することもできます。



### 停止したいとき

## または を押す。

リモコンの使い方

リモコンの使い方のページ

かんたん操作

メニュー操作

おまかせをする

困ったときは？

製品について

# 快眠コース

(つづき)

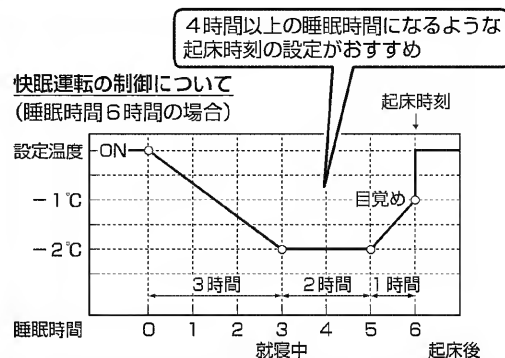
## 快眠運転について

- 一度快眠運転を行うと、設定された時刻は次回も記憶されています。  
(リモコンの電池を交換すると、記憶内容は消えます。)
- 下記の場合は快眠運転を設定できません。

現在時刻が設定されていないとき・時刻入/切タイマー設定中・切タイマー設定中

## 快眠運転の効果的な使いかた

- 快眠運転を開始すると、約3時間かけて設定温度を2℃下げていき、設定時刻の約1時間前から設定温度を1℃上げていくV字型温度制御を行います。  
4時間以上の睡眠時間の設定をおすすめします。



- 直接体に風があたりにくいように風向を設定してください。
- 快眠運転終了後は、リモコンに表示された内容で運転を続けます。標準設定時は、以前の湿度設定に戻ります。

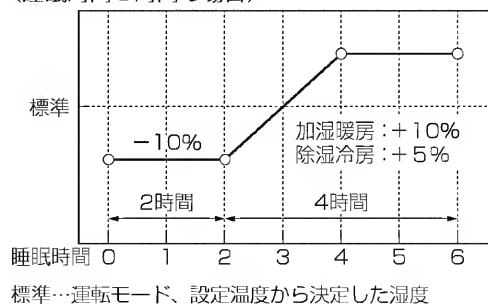
## 快眠運転の内容について

- 運転内容によって湿度制御が異なります。シーズンに合わせたお好みの設定を選択できます。

メニュー	設定温度	設定湿度【※1】	湿度制御内容
冷房快眠	18℃～32℃の範囲で設定できます。	切	湿度制御はしません。
除湿冷房快眠		標準	標準の制御をします。【※2】
暖房快眠	14℃～30℃の範囲で設定できます。	切	湿度制御はしません。
加湿暖房快眠	14℃～22℃の範囲で設定できます。	標準	標準の制御をします。【※2】

【※1】設定湿度は変更できません。  
メニューから運転内容を選択してください。

【※2】標準の制御について  
(睡眠時間6時間の場合)



## 加湿暖房快眠運転について

- 加湿暖房快眠運転は、快眠に最適な温度・湿度をコントロールし、快い眠りとさわやかな目覚めをサポートします。
- 設定温度を22℃以下に制御し、就寝時は低湿度、起床時は高湿度に制御します。